

PROMI ECO Avec électronique intégrée



- **Low cost.**
- **Polycarbonate.**
- **Pose en applique.**
- **Faible encombrement.**
- **1 relais.**
- **100 codes utilisateurs.**

- Signalisation lumineuse et sonore.
- Dimensions (L x l x P) : 145 x 80 x 28 mm.
- Alimentations : 12 V AC/DC.
- Consommation : 20 mA.

Alimentations préconisées



- DEEE & RoHS
- IP53
- Certification CE
- 10°C à +55°C

CODE	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
F0204000019	PROMI ECO	DIGICODE® "ÉCONOMIQUE" POLYCARBONATE - 1 RELAIS

* Etablissement Recevant du Public

Kit Digicode® Radio PROMI10R4



- **Polycarbonate.**
- **Pose en applique.**
- **Faible encombrement.**
- **Fréquence 433 Mhz.**
- **22 codes utilisateurs.**

PROMI10R : ÉMETTEUR

- Signalisation lumineuse et sonore.
- Dimensions (L x l x P) : 145 x 80 x 28 mm.
- Alimentation : 3 V DC.
- Type de pile : Litium CR123A.
- Consommation : de 15 mA à 55 mA.

RECET4433 : RÉCEPTEUR

- Nombre de canaux : 4.
- Poids : 92 grs.
- Alimentations : 12 à 24 V AC/DC.
- Consommation : 20 mA.



RECET4433 (Récepteur)

- DEEE & RoHS
- IP44
- Certification R&TTE
- Certification CE
- 10°C à +55°C

Alimentations préconisées



CODE	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
F0204000013	PROMI10R4	KIT DIGICODE® + RÉCEPTEUR RADIO
F0204000014	PROMI10R	DIGICODE® RADIO SEUL - 10 CODES
F0204000015	RECET4433	RÉCEPTEUR RADIO - 4 CANAUX

* Etablissement Recevant du Public